

AVERTISSEMENTS AGRICOLES

LP-7-5-63520931

BULLETIN
TECHNIQUE
DES
STATIONS
D'AVERTISSEMENTS
AGRICOLES

PUBLICATION PÉRIODIQUE

30f
XXX

EDITION DE LA STATION POITOU-CHARENTES

CHARENTE, CHARENTE-MARITIME, DEUX-SEVRES, VIENNE

12, rue Victor Hugo - 86 - POITIERS - Tél: (49) 41.35.55 -

ABONNEMENT ANNUEL 25F

C. C. P. LIMOGES 4.752.22.W.
Sous Régisseur de recettes et d'avances
AVERTISSEMENTS AGRICOLES
12, rue Victor Hugo - 86 - POITIERS

BULLETIN n° 152 - MAI 1973

ARBRES FRUITIERS A PEPINS

TAVELURES

En cette période les pluies provoquent la projection de nombreuses ascospores. Il est donc recommandé de renouveler les traitements contre ces maladies, d'autant plus que les dernières pluies ont lessivé les produits.

A cette occasion, il est rappelé que sans attendre un avis de la Station, tout traitement doit être renouvelé (après une seule pluie supérieure à 15 mm ou lorsque les chutes d'eau atteignent 20 à 25 mm après plusieurs pluies).

OIDIUM du POMMIER

Les températures sont favorables à cette maladie. Dans les vergers où il faut intervenir, ajouter un produit anti-oidium lors du traitement anti-tavelure.

ARAIGNEES ROUGES

Les premières éclosions ont été observées mais elles sont encore peu nombreuses. Un traitement sera préconisé en temps opportun.

NOYERS

BACTERIOSE - ANTRACHNOSE

Pour limiter les foyers d'infection et protéger les organes sains, effectuer un traitement avec un produit à base de cuivre à la dose de 200 g de cuivre métal par hl.

FRAISIERS

POURRITURE GRISE

Pour lutter contre cette maladie, effectuer des traitements à chacun des stades végétatifs suivants :

- début floraison,
- pleine floraison,
- fin floraison.

P.111

Produits à employer :

- Dichlofluanide, à dose de 1250 g MA/ha (2500 g Euparène),
- Benomyl, à dose de 300 g MA/ha (600 g Benlate),
- Méthylthiophanate, à dose de 700 g MA/ha (1000 g Pelt 44).

Tous ces traitements devront être arrêtés 15 jours avant la récolte notamment sur les fruits destinés à l'exportation, des traitements plus tardifs pouvant laisser des doses de résidus supérieures à celles admises par les pays importateurs et provoquer le refoulement de la marchandise.

VIGNE

EXCORIOSE

Depuis les pluies de ces derniers jours, on assiste à une rapide reprise de la végétation. Les bourgeons arrivent très vite au stade sensible C-D (pointe verte) pour l'ensemble du vignoble.

Nous rappelons que c'est à ce stade qu'il y a lieu d'intervenir contre cette maladie, principalement dans le cas où le traitement d'hiver n'aurait pas été effectué correctement.

Matière active utilisable :

- mancozèbe : 280 g MA/hl (Dithane M 45 ou Sandozèbe),
- folpel + captofol : 160 g MA/hl + 40 g MA/hl (Mycodifol ou Difosan),
- dichlofluanide : 200 g MA/hl (Euparène).

NB. Bien effectuer le traitement en utilisant 300 à 600 litres de bouillie par hectare en pulvérisation classique. Pour les pulvérisations à volume réduit, concentrer les bouillies en conséquence pour apporter la même quantité de matière active à 1 hectare.

ACARIOSE - ERINOSE

- Symptômes : (voir bulletin n° 150)
Effectuer un poudrage avec du soufre par temps chaud, lorsque toutes les premières feuilles se déplient.

--00000--

Le Chef de la Circonscription
Phytophytaire
"Poitou- Charentes"
F. BARBOTIN

Les Ingénieurs chargés des
AVERTISSEMENTS AGRICOLES

A. GRAVAUD
R. HUDE - B. MORIN